#### お知らせ

#### じょうずな使いかたについて

●冷やし過ぎや暖め過ぎにご 注意ください。適度な室内 温度設定は節電につながり ます。

> ー くおすすめ設定温度> ー 冷房時…26℃~ 28℃ 暖房時…20℃~ 22℃

- ●窓にはブラインドやカーテンを使用すると、直射日光 やすきま風を防ぎ、冷房・ 暖房効果を高めます。
- ●エアフィルターの目づまりは、冷房・暖房効果を低下させ、電気のむだ使いとなります。

シェッ。 1ヵ月に一度のめやすでお 手入れしてください。

#### 知っておいてください

●エアコンは運転しないときでも、電力を消費します。

▶27ページ

- ●シーズンオフなど、長期間 使用しないときはブレー カーを切ってください。
- ●シーズン中はブレーカーを 入れておいてください。暖 房運転時、温風が出るまで の時間が短縮されます。

#### 運転条件

●下表の条件以外で運転を続けると、安全装置が働き、 運転が停止する場合があります。

また、冷房・ドライ運転の 場合は室内ユニットに露が 付き、滴下する場合があり ます。

	冷房					
屋外温度	21℃~ 43℃					
室内温度	21℃~ 32℃					
室内しつど	80%以下					
暖房						
屋外温度	- 10℃~ 24℃					
室内温度	27℃以下					
ドライ						
屋外温度	18℃~43℃					
室内温度	18℃~32℃					
室内しつど	80%以下					

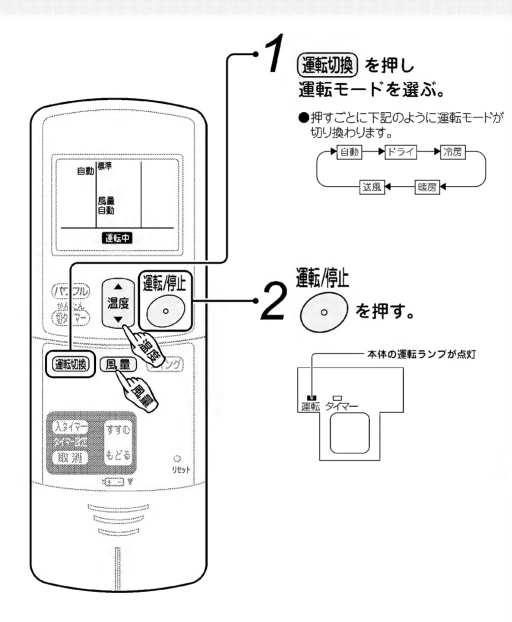
## 室内ユニット

- ■光触媒空清フィルターを取り付ける ▶18ページ
- ■ブレーカーを入れる



## 運転のしかた

自分に合ったお好みの運転を選べます。 一度合わせると、次回からは同じ運転ができます。



#### 自動運転について

- ●自動運転は、運転開始時の 室内温度、屋外温度に応じ て、自動で運転モード(ド ライ、冷房、暖房のいずれ か)、設定温度を選びます。
- ●設定温度と運転モードはその後定期的に見直します。 お好みに合わないときは、 温度ボタンで微調節してい ただくか、運転モードを変 えてください。

#### 暖房運転について

- ●屋外温度が下がるにつれ暖 房能力が低下します。暖まり 不足の場合には他の暖房器 具の併用をおすすめします。
- ●暖房運転中、室外ユニット に霜が付くと能力が低下す るため、霜を取り除く運転 (除霜運転)をします。
- ●除霜運転中、室内ユニット からは温風が出ません。

#### お知らせ

●運転内容は次回も記憶されています。リモコンの電池を交換すると、記憶内容は消えます。

# ■停止したいとき **薬**停止

🕟 をもう一度押す。

●本体の運転ランプが消灯します。

#### ニオイないスについて

●「風量自動」に設定してから、ドライ・冷房運転を開始すると、室内ユニットの中にこもったイヤなニオイを抑えてから風を送り出す機能が働きます。

#### ドライ運転について

●リモコン設定と除湿効果、 室内温度は次のような関係 があります。(標準設定で開 始時の室内温度を約2℃下 げます。) お好みに合わせて 調節してください。

リモコン設定	-2℃·標準·+2℃
除湿効果	高い←→低い
室内温度	下がる←→ほぼ同じ

●室内温度より屋外温度が低い場合、除湿効果が低くなります。

### ■温度・風量を変えたいとき

「ドライ」とは、弱めの冷房運転と停止を繰り返して湿気を取る機能です。

トフイ」とは、羽めの冲房理転と停止を繰り返して運気を取る機能です。									
運転モード 変更 したい設定	自 動	ドライ	冷 房	暖	房	送	風		
温度	±5℃の範囲で変更できます。 「標準 - <b>5</b> ℃」 標準 - 「標準 + <b>5</b> ℃」	±2℃の範囲で変更できます。 「標準 - 2 ℃」 標準	温度を変えるできます。 下記温度をなください。 くださかはすず 冷房時…2 暖房時…2	参考にL め温度 6℃~2	√7 :> 28℃	温度にられま			
魚量	「自動」または「しずか」	「自動」になります。	「自動」または「しずか」のほか「微」 から「強」まで5段階で選べます。 <u>風量</u> <u>表</u> で <u>象・路・路・路</u>						

●「しずか」、「微」など少ない風量で冷房・暖房運転すると、十分冷えない・暖まらないことがあります。

説明中の 💲 は、リモコンの表示部を示しています。

### ■風向を変えたいとき ▶12ページ

## 風向調節

じょうずな風向調節でより快適な風を。

## 冷房 区 区 風量 自動 スイング 運転中 運転/停止 4 (עובבגע) **#** phih 0 (10017-(スイング) λ94<del>7</del>~ TTO \$23 取消 0 リセット A CTUS Commence of

### 上下の風向を変える

## ・運転中に(スイング)を押す。

●押すごとにリモコンの表示が切り換わります。

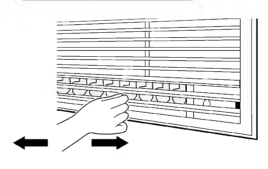


表 ……フラップ(上下風向調節羽根) が自動で上下に動きます。



·· **(スイング**) を押した位置で フラップが止まります。

### 左右の風向を変える



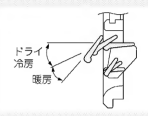
ルーバー(左右風向調節羽根)のツマミを持って、左右に動かします。 (左右1ヵ所ずつあります。)

説明中の〈素は、リモコンの表示部を

示しています。

#### 上下の風向調節について

●フラップが自動で上下に動いているとき、その動く範囲は運転モードに応じて異なります。(下図)



●フラップが自動で上下に動いているとき運転音が変化する場合があります。

#### お知らせ

- ●上下の風向を固定する場合、冷房・暖房効果を高めるために、暖房運転時はフラップを下向きに、冷房・ドライ運転時は水平に近い状態でご使用ください。
- ●冷房・ドライ運転時にフラップを下向きで運転されますと、露が付くのを防止するため、自動でフラップの角度が変わります。

#### お願い

●上下の風向調節は必ずリモコンで行ってください。無理に手で操作すると、正しく動かなくなることがあります。

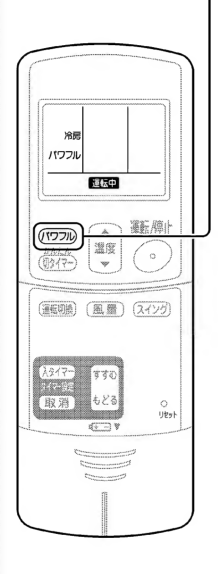
# パワフル運転

冷房・暖房時の能力をパワーアップして、すばやく快適な室内温度にします。 冬の寒さの厳しい日や、夏のお風呂上がりなどにおすすめします。

#### パワフル運転について

- ●風量を上げて、パワーアッ プレた冷房・暖房運転を行 います。
- ●暖房運転時、風量がアップ するため、通常より吹出し 温度が、低くなる場合があ ります。 お好みに合わないときは、 風向を調節していただく か、パワフル運転を取り消

してください。



## 運転中に(パワフル)を押す。

●約20分後自動的に通常運転にもどります。

#### ■風向を変えたいとき ▶12ページ

●温度・風量は変えられません。

## ■取り消したいとき (パワフル) をもう一度押す。

●もとの運転モードにもどります。

## タイマー運転 \*タイマー \*の都度

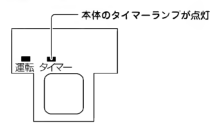
\*タイマーは1回だけの運転ですので その都度設定してください。

おやすみ前やおめざめの時間に合わせてご使用になると便利です。 かんたん切タイマーと入タイマーを組み合せて使うこともできます。

### かんたん切タイマー運転

冷房 時間後に切れる。運転中 運転/停止 4 (עובבאו) 28 かんたん c) (切タイマー) (運転収象) (風麗) (スイング λ94V-TTO . \$28 取消 リセット W CLER

1 かんたん 切タイマー を押す。



●押すごとに1時間きざみで表示、 9時間まで設定できます。

#### タイマー運転について

- ●かんたん切タイマー運転を 開始すると、1時間後に設 定温度を自動的に変え(冷 房時:0.5℃上がる、暖房時: 2℃下がる)、冷やし過ぎ、 暖め過ぎを防いで快適な睡 眠を守ります。
- ●かんたん切タイマーを予約 した場合、設定した時間よ りもタイマーの切れる時間 がずれることがあります。
- ●入タイマーを予約すると、 その時間にリモコンの設定 温度となるように、最長1 時間前から運転を始めます。
- ●一度入タイマーを予約すると、予約された時間は次回も記憶されています。 ただし、かんたん切タイマーは記憶されません。 (リモコンの電池を交換すると、記憶内容は消えます。)

■予約を取り消したいとき 取消 を押す。

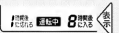
●タイマーランプが消灯します。

#### 組合せ予約について

●かんたん切タイマーと入タイマーを組み合せて予約する場合、下記例を参考に行ってください。

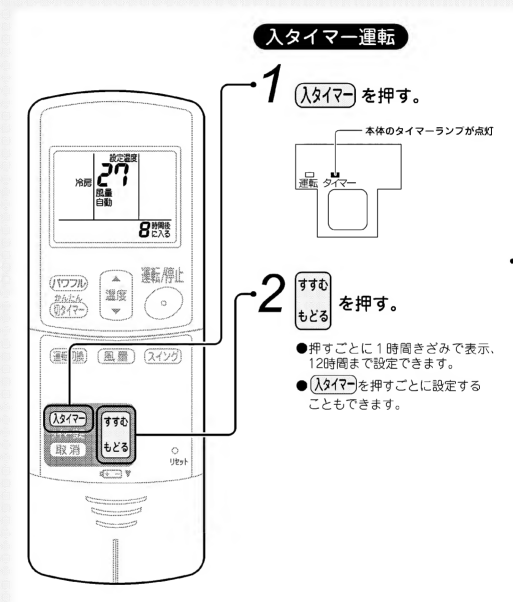
-(例)-

運転中のエアコンを引き続き1時間運転。それから7時間停止させた後、運転を再開させたいとき。



#### お願い

- ■次のような場合には、タイマーの設定をやり直してください。
  - ●ブレーカーが作動したとき
  - ●停電したとき
  - ●リモコンの電池を交換した とき



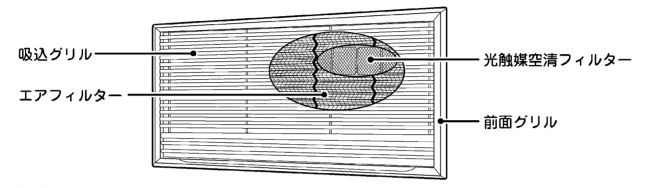
## ■予約を取り消したいとき (取消)を押す。

●タイマーランプが消灯します。

## お手入れのしかた

## お手入れ早見表 / 1 注意

- ●お手入れの前には必ず運転を停止し、ブレーカーを切ってください。
- ●吸込グリル脱着の際は、丈夫で安定している台を使用し、足元に十分注意してください。
- ●吸込グリルが落ちないように両手でしっかりと持ちながら操作してください。
- ●吸込グリルは確実に取り付いていることを確認してください。



### ■各部品のお手入れ

